

SINAV SONUÇ BELGESİ										8. SINIF AV YAYINLARI 5. DENEME SINAVI									
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
ABDULLAH PAMUKCU					37		8A												
Puan Türü		Puan		Genel Ort.	Dereceler														
					Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel										
LGS		▲ 342,433		332,910	17	38	38	46	7659										
					Puanı Hesaplanan:		201	201	216	16683									
					Katılımlar:	96	203	203	218	16786									
Ders		Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.										
Türkçe		20	15	2	14,33	72	▲ 7,23	▲ 7,53	▲ 11,41										
Tarih		10	7	1	6,67	67	▲ 3,35	▲ 3,48	▲ 5,14										
Din K.ve A.B.		10	10	0	10,00	100	▲ 4,99	▲ 4,89	▲ 6,54										
İngilizce		10	3	2	2,33	23	▲ 2,19	▲ 2,32	▼ 4,05										
Matematik		20	7	5	5,33	27	▲ 2,01	▲ 1,98	▼ 6,24										
Fen		20	9	4	7,67	38	▲ 5,24	▲ 5,14	▼ 8,87										
Toplam:		90	51	14	46,33	51	▲ 25,02	▲ 25,33	▲ 42,24										
Soru No		12345678901234567890																	
Sözel (TÜR)		A aAADBDCB D ACDaCC																	
Cevap Anh.		B ADBAADBDCBDDCACDADCC																	
Sözel (TAR)		cBBDAC DA																	
Cevap Anh.		B ABBDACCDAD																	
Sözel (DİN)		ACBADDDBBD																	
Cevap Anh.		B ACBADDDBBD																	
Sözel (İNG)		C C Add																	
Cevap Anh.		B CBCDBDAABD																	
Sayısal (MAT)		DaADBbB aACa b																	
Cevap Anh.		B BDBDBADBCBACDADACBBD																	
Sayısal (FEN)		a D aDaCDABDd A A																	
Cevap Anh.		B CADBBBDBCDABDCCAACAD																	

Öğr.

Sınıf

Kurum

İlçe

İl

Genel

TÜR	TAR	DİN	İNG	MAT	FEN
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

Sözel (TÜR)	S D Y B%			
Baglamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşillerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	2	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	2	1	0	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S D Y B%			
Avrupa daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sos	1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması ve imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal in	1	0	0	0
Milli Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Misakımilli nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlı	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi ka	1	1	0	100
Sakarya Meydan Savaşı nin kazanılmasında ve Büyük Taarruz un başarılı olmasında Mustafa Kemal in rolüne ili	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S D Y B%			
Din K.ve A.B.				
Hiz. Musa nin (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemi fark eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Hiz. Şuaıyb in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S D Y B%			
İngilizce				
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how sı	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to talk about their Internet habits.	1	0	0	0
Students will be able to follow a phone conversation.	1	0	0	0
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to exchange information about the Internet.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and expressions about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to write short and simple conversations.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	0
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as acc	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S D Y B%			
Matematik				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımlarını üslü	2	0	2	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkileri belirler.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Cebirsel ifadeleri çarpımlara ayırır.	2	1	0	50
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	0	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.	1	1	0	100
Öndelik ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S D Y B%			
Fen				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67
DNA nin kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	0	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	2	1	0	50
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojideki uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	0	0